



LEGENDA

- PESPA01** Posizione e nomenclatura dell'aerogeneratore di nuova realizzazione
- # SSE** Posizione Sottostazione elettrica
- Layout cavi MT**
- Posizione Stazione Elettrica (esistente) Terna 380/150 KV Deliceto (FG)**
- Viabilità di progetto**
- Viabilità esistente da adeguare**
- Banchine**
- Scarpate**
- Vincolo Idrogeologico**

N.B. Le aree campite sono state perimetrata a partire dai servizi WMS. Web Map Service, messi a disposizione dal Geoportal della Regione Puglia.

REGIONE PUGLIA	Comune di Sant'Agata di Puglia	Comune di Candela	Comune di Deliceto		
RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.I.V.A.C.F. 06400370068					
Titolo del Progetto:					
PARCO EOLICO "SERRA PALINO"					
Documento:		N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO		PESPA-S20			
Riferimento Autorizzazione Unica di servizio del D.Lgs. 397 del 20/07/2003					
Elaborato:					
CARTA DEI VINCOLI NELL'AREA DI INTERVENTO - VINCULO IDROGEOLÓGICO					
Foglio:	I di 1	Scala:	1:10.000		
Progettante:	Hydro Engineering s.s. di Damiano e Mariano Galbo via Rossotti, 39 9301 Alcamo (TP) Italy				
Progettisti:					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Novembre 2019	PRIMA EMISSIONE	GL	MG	DG
1	Novembre 2020	MODIFICA POSIZIONI WTG	GL	MG	DG
SOTTOGLI INGEGNERI					
ING. MARINO GALBO					